

# 政協主席會議獲授權 對違法委員及時處理

政協第十一屆全國委員會常務委員會第六次會議十九日上午在北京閉幕，會議通過了《政協全國委員會常務委員會關於授權主席會議對違紀違法政協委員及時作出處理的決定》，通過了免去陳紹基政協第十一屆全國委員會港澳台僑委員會副主任職務、撤銷其全國政協委員資格的決定。

【本報記者王德軍北京十九日電】

政協常委會授權全國政協主席會議在政協全國委員會常務委員會會議閉會期間，對中共中央已作出處理決定的違紀違法全國政協委員，及時作出相應的處理決定，並向社會公布，待召開常委會議時進行說明並予以追認。

該授權決議正是由於全國政協對陳紹基的處理比黨紀、政紀處分慢半拍。全國政協副主席錢運錄在向大會就此作說明時表示，按照政協章程規定，撤銷全國政協委員資格、免去專委會領導成員職務，需經全國政協主席會議審議後，提交政協常委會審定。但從近年來的情況看，處理此類問題的處分行政處分較為及時，由於政協常委會召開時間相對固定，致使政協組織履行相關程序的時間較晚，往往出現中央早已公布處理決定，政協組織未能及時履行必要程序的問題，與中央有關工作銜接不夠緊密，容易造成社會上的一些誤解。

## 陳紹基職務被撤

至此，陳紹基從省到全國政協職務全部被撤。陳紹基曾任廣東省委政法副書記，省公安廳廳長、黨委書記，廣東省委副書記、政法委書記，廣東省第九、十屆政協主席、黨組書記。他還曾擔任中共十四、十五大代表，中共第十六屆中央候補委員，中共十七大代表。



陳紹基從省到全國政協職務全部被撤 (資料圖片)

今年四月十六日，中央紀委有關負責人證實，陳紹基涉嫌嚴重違紀，接受組織調查。同日，中央組織部有關負責人證實，中央已決定免去陳紹基領導職務，正在按程序辦理。四月二十三日，政協第十屆廣東省委員會常務委員會第六次會議通過了免去陳紹基政協主席職務和撤銷其委員資格的決議。



十九日，政協第十一屆全國委員會常務委員會第六次會議在北京閉幕 (新華社)

## 專家：罷免宜待司法結論

【本報記者王德軍北京十九日電】針對全國政協常委會作出決議，授權主席會議對違紀違法政協委員及時作出處理的決定，中國人民大學教授毛壽龍在接受記者採訪時表示，腐敗官員等違法違紀分子如果身兼人大代表、政協委員的身份，的確存在一個罷免代表資格、撤銷委員資格滯後的問題，但人大、政協操作上要嚴謹。

毛壽龍認為，政協是參政議政、政治協商的機構，政協委員主要是由各方面推薦產生。根據政協章程，如果政協委員嚴重違反中國人民政治協商會議章程或全體會議和常務委員會的決議，由全國委員會常務委員會或地方委員會常務委員會分別依據情節給予警告處分，或撤銷其參加中國人民政治協商會議全國委員會或地方委員會的資格。現在決議則指出，在政協全國委員會常務委員會會議閉會期間，對中央已作出處理決定的違紀違法全國政協委員，由政協全國委員會常務委員會授權全國政協主席會議及時作出相應的處理決定，並向社會公布，待召開常委會議時進行說明並予以追認。這樣可以與中央對違法違紀人員作出的有關處分銜接緊密。

他指出，但人大代表是由選舉產生，對代表的罷免要更加慎重一些，不能操之過急，「還是按照相關程序進行比較妥當」。人大代表在國家政治生活中發揮越來越重要的作用，人大為了保證代表的權益和正常工作，規定司法機關逮捕人大代表必須經過人大批准等條文。「我覺得有關違法違紀人員只有在有了明確的司法結論後，代表身份才能罷免。」

毛壽龍表示，人大政協還有監督政府等多項職能，保證人大代表、政協委員的正常工作是人大、政協制度所必須的，有必要在操作上更加嚴謹。但他強調，人大政協絕不會成為腐敗的保護傘。



## 規範秘密法 有利信息公開

本報記者 楊清林

鑒於近幾年來在政治、外交、軍事、航天等領域不時有泄密事件發生，嚴重危害國家安全，從今年三月份開始，從中央到地方，各級黨政機關、涉密單位在崗、離崗的幹部職工，甚至工勤人員，必須簽訂保密承諾書。

憲法研究專家、中國政法大學教授蔡定劍指出，隨著公民權利意識的增長和政府開放透明化建設的需要，現行《保密法》已不能適應現實的需要，並與《政府信息公開條例》發生衝突，急需修訂。

現行的《保密法》制訂於1988年，是以傳統體制下的「以保密為原則，以公開為例外」的理念制訂的，缺乏「公開」「透明」的法治觀念和氛圍，保密範圍極為廣泛，在政府文件的密級確定上比較隨意，奉行「寧可錯定一千，不可漏定一件」。而且，各級政府機關乃至相關事業單位都有定密的權力，有些地方政府為了逃避監督，對於一些涉及民生的重大決策，甚至災難事故的死亡人數和事故原因也往往涉及秘密為由拒絕公開。

近些年，隨着「陽光政府」「透明政府」的推行，特別是去年《政府信息公開條例》的實行，《保密法》已成為信息公開的制約因素。

在信息公開和網絡迅猛發展的大環境下，原來存在的秘密範圍過於廣泛、國家秘密確定的不規範，也不利於國家秘密的保護，反而使真正的國家秘密接觸者眾多，增加了泄密的風險。美國保密問題專家指出，就泄密而言，秘密信息的分發人數與泄密的可能性成正比，接觸秘密信息的人越多，泄密的可能性就越大。

在時下政府推進信息公開的理念下，制訂理念應擴棄過去傳統體制下的「以保密為原則，以公開為例外」，除涉及國家安全、執法調查檔案等為國家秘密的信息外，對其他信息應該「以公開為原則，以不公開為例外」。

此外，《保密法》修訂特別需要明確定密的主體和保密的範圍、處理好信息公開與《保密法》的關係、《保密法》與公民知情權的關係。

本月底，自1996年啟動的《保密法》的修訂工作，在經歷了十餘年的修訂後，將提請全國人大常委會進行第一次審議。知情人士透露，修訂草案的內容考慮到了信息公開的需要。

國家保密局法規室主任張勇此前表示，縮小國家秘密範圍；完善國家秘密的確定、變更和解除機制；嚴格定密權限，規範定密程序，明確定密責任，防止定密隨意；解決錯定、漏定、鑑定問題等，都是《保密法》修訂的重點。

據透露，此次《保密法》修訂的目標是實現保護國家秘密安全與促進信息資源合理利用的有機統一，信息安全與信息公開的有機統一。這些都將為更進一步推進信息公開創造條件。

【本報北京十九日電】

# 北京定購 500 萬人份甲流疫苗

【本報記者賈磊、實習記者袁媛北京十九日電】北京市疾病預防控制中心十九日下午與北京科興生物製品有限公司簽署協議，分三批採購500萬人份甲型H1N1流感疫苗。北京市疾控中心主任鄧瑛表示，將以建國六十周年慶祝活動有關保障人員，及北京市60歲以上老人和中小學校學生為重點，適時開始接種。

鄧瑛介紹說，從8月開始到11月截止，接種人群將確保「兩個覆蓋」，首先是保障國慶六十周年慶祝活動順利進行，維護社會正常秩序的公安、醫療衛生、教育部門、水熱氣電等社會保障部門、商品流通部門作為重點人群予以接種；同時，北京市政府決定繼續在全市範圍內實施季節性流感疫苗接種，對全市60歲以上老人和中小學生全部免費接種。

首批H1N1流感疫苗將於8月投入市場。據了解，由於甲型H1N1流感疫苗接種每人2針、間隔28天，季節性流感疫苗只接種1針，兩種疫苗不能同時接種，因此北京市疾控中心正在制定甲型H1N1流感疫苗和季節性流感疫苗的實施計劃，以保證兩種疫苗的安全和順利接種。

據悉，北京市政府已批准5.5億元資金用於藥物和疫苗儲備。特種福採購數量從3萬人份提高到200萬人份，並儲備100萬人份的藥品原料，為及時救治病人提供保障。同時做好疫苗採購注射工作，第一階段準備200萬人份疫苗，對18歲至60歲年齡段注射疫苗；第二階段準備200至300萬人份。

北京市衛生局通報，19日北京市報告9例甲型H1N1流感確診病例，這是北京市第60至68例確診病例。

重慶確診首例甲流

【本報記者張加林重慶十九日電】今天下午16時30分，重慶市政府宣布，經中國疾病預防控制中心實驗室複查確認，並經國家衛生部專家組確診，重慶市首例輸入型甲型H1N1流感確診病例正式確診。

據介紹，這名首例確診患者為21歲留學澳洲墨爾本的學生，家住重慶渝北區。該患者從澳洲墨爾本乘CA168號航班（座號38F）於6月17日飛抵重慶，途中在香港轉機，但未出機場。入境時，體溫檢測38攝氏度，隨即被送往渝北區人民醫院感染科觀察治療。6月18日測得甲型H1N1流感病毒核酸呈陽性。

東莞一小學確診6例

【本報記者袁秀賢廣州十九日電】廣東省衛生廳今晚通報，今日新增報告10例甲型H1N1流感確診病例，其中東莞市石排鎮中心小學6例，均是小小學生，患者病情穩定，病情較輕，無病重患者。



黃河小浪底大壩排沙洞開啓，黃河水噴湧而出 (本報攝)

## 黃河第九次調水調沙

【本報記者楚長城洛陽十九日電】19日9時30分，黃河小浪底大壩2個排沙洞開啓，放水量達到每秒2600立方米，形成壯麗的巨瀑景觀，黃河第九次調水調沙正式開始。

去年，小浪底調水調沙時間為12天。今年，根據小浪底水庫蓄水情況，調水調沙時間計劃為18天，期間黃河萬家寨、三門峽、小浪底、西霞院4座水庫將進行聯合調度，通過調水調沙將黃河下游數千萬噸泥沙推入海，繼續擴大黃河下游主河槽的過流能力。7月7日本次調水調沙運用結束後，黃河小浪底水庫水位將由目前的253米下降至汛限水位225米以下，滿足汛前蓄水容量要求。期間，小浪底水庫下泄水量約50億立方米。

這次黃河調水調沙亦拉開2009中國黃河小浪底觀瀑節序幕，在黃河小浪底大壩的觀水台，遊客在感受「黃河之水天上来」的意境。黃河小浪底觀瀑節將於7月7日結束，主要包括小浪底大壩觀瀑、黃河奇石展、野生黃河鯉魚宴品嘗等一系列活動。

## 簡訊

### 首屆西旅會重慶開幕

第一屆中國西部旅遊產業博覽會開幕式於19日在重慶國際會展中心舉行。四川、陝西、甘肅、青海、雲南、貴州、內蒙古、廣西、西藏、寧夏、新疆等西部十一省區市均由省長或副省長親自帶團赴渝參會，力圖合力構建西部一體化的區域旅遊大市場。

【本報記者韓毅重慶十九日電】

### 西安暴雨水淹地鐵隧道

從19日清晨開始，西安降下了今年最大的一場雨，暴雨使古城多個路段積水嚴重，路面交通嚴重擁堵。正在施工的地鐵現場也發生湧水現象，造成路面沉降險情。從凌晨4時開始，正在施工的西安地鐵南門至南稍門段發生險情，大量雨水持續湧入地鐵口，導致隧道內嚴重積水。據了解，湧水導致施工現場路面發生沉降。

【本報記者賈琛、實習記者周堡】



十九日，山東省青島市甲型H1N1流感流行病學調查志願服務隊成立，協助疾控部門對密接觸者進行科學隔離指導，開展流行病學追蹤和調查。圖為志願者在成立儀式上宣誓 (新華社)

## 上藥復產特敏福

【本報記者楊楠上海十九日電】上海醫藥集團今日宣布，面對正在蔓延的甲流疫情，其作為中國內地唯一正式獲得瑞士羅氏授權生產、銷售磷酸奧司他韋（特敏福）原料和製劑的醫藥企業，已迅速組織了該種藥物的恢復生產，今年首批國產磷酸奧司他韋（奧爾菲）藥品已與日前產出。

6月13日上午，中共中央政治局委員、上海市委書記俞正聲視察了上藥集團分銷物流企業，察看藥品物流作業過程，並了解上藥集團分銷情況，勉勵上藥幹部員工進一步做好工作，發揮作用。

磷酸奧司他韋是瑞士羅氏公司專利產品，羅氏的商品名為「特敏福」，是世界衛生組織的推薦防甲流有效藥物。2005年，上藥為應對當時的禽流感情況，經與羅氏協商並達成協議，成為中國唯一可商業化生產磷酸奧司他韋的製藥企業。此後，上藥以最快速度研製並生產出具有同一化學成分，且療效與「特敏福」完全一致的抗流感磷酸奧司他韋「奧爾菲」，並在中國防控禽流感的戰役中發揮重要作用。

## 鍾南山：警惕甲流禽流混毒

【本報記者袁秀賢廣州十九日電】著名呼吸疾病專家鍾南山院士今天在廣州出席首屆珠江國際生物醫藥產業發展論壇上表示，目前，內地甲型H1N1流感在社區局部爆發，但增加病例不算特別快，防控重點仍要放在關口上，要警惕甲型流感和禽流混毒混合。

鍾南山說，世界衛生組織已提高防控級別，而澳洲更提高至全民防控。中國防控措施亦提前，從一開始就以輸入關口的防控，到現在逐步在社區。不過，目前，國內病例增加不算特別快，現在防控的重點仍要放在關口上。

他稱，從美國的朋友獲悉，實際上美國社區的病人比官方通報還多。許多人患流感後就回家，在家隔離休息、服藥，病情較重的才到醫院。

鍾南山說，目前，中國增加病例比較少，應該說前一段時間在關口防控，積極隔離以及對病人集中住院等形式是對的，可減少二代的傳染，明顯少於美國，這是我們的成績。然而，中國與美國的情況不同，一個非常重要的原因是美國沒有禽流感，而中國有禽流感，中國在有禽流感的前提下，假如再有H1N1的話，病毒混合，更加要小心。如以後發展到社區甲流病例比較多，不可能全部住院，採用家居隔離是一個最好的辦法。



鍾南山稱，要警惕甲型流感和禽流混毒混合 (本報攝)